

<http://www.coincoin.fr.eu.org/?100-developpeurs-la-part-belle-a-l>



100 développeurs : la part belle à l'Open Source

- 6- Webographie -

Date de mise en ligne : vendredi 28 mars 2014

Copyright © L'Imp'Rock Scénette (by @_daffyduke_) - Tous droits réservés

La *french touch* du code, c'est le projet fou mené à bien par Tariq Krim de recenser 100 développeurs français (ou francophones) qui ont marqué le paysage mondial, dans le cadre d'une mission confiée par le ministère de l'Économie Numérique. Un projet fou, car quoi qu'il advienne, cette liste sera forcément incomplète et subjective.

La première chose qui marque dans cette liste, c'est la prédominance du monde du libre. Les développeurs de l'hexagone rayonnent partout dans le monde, et ça se manifeste particulièrement à travers le libre.

Si l'on peut aisément critiquer la liste (incomplète, beaucoup de connaissances de l'auteur, très centré startup et business, publication web du rapport sur une plateforme US), l'initiative n'en est pas moins louable, car l'objectif est de remettre sous les projecteurs des compétences qui sont bien souvent sous-estimées ou négligées par les entreprises et autorités françaises. C'est d'ailleurs assez impressionnant, et le rapport en parle, beaucoup de ces développeurs ont choisi de rejoindre les géants de l'informatique étrangers. Peut-être que cette reconnaissance peut amener les entreprises à mieux valoriser les compétences en tenant tête aux géants américains.

En seconde partie de dépêche, un extrait des développeurs sélectionnés qui ont contribué au libre. lien n°1 : [La french touch du code : annonce du projet de cartographie des talents du numérique](#) lien n°2 : [Les développeurs, un atout pour la France : le rapport remis à la ministre](#). lien n°3 : [Liste d'une centaine de développeurs marquants : l'annexe du rapport publiée par les Echos](#) lien n°4 : [Rapport sur le site du ministère du redressement productif](#) lien n°5 : [Annexe publiée sur le site du ministère](#)

Les développeurs du monde Open Source

Romain Guy, le développeur du système graphique d'[Android](#) est le premier cité.

[Paul Rouget](#), ensuite, un contributeur à [Firefox](#) de la première heure.

[Samuel Tardieu](#) est cité également, pour ses nombreux projets libres et son travaille sur [Urbj](#), un OS robotique, aux côtés d'Akim Demaille.

[Sam Hocevar](#), l'auteur fou de [libcaca](#) et le [casseur de captcha](#), codeur sur [VLC](#) y est cité, aux côtés d'autres développeurs [Debian](#) comme [Julien Danjou](#) et [Lucas Nussbaum](#), l'actuel [DPL](#).

L'inénarrable [Fabrice Bellard](#), le recordman en 1997 et 2009 du calcul du nombre de décimales de Pi, auteur de [QEMU](#) et de [FFmpeg](#).

Thierry Carez, membre [PSF](#) et contributeur [OpenStack](#) avec Nicolas Barcet.

Plusieurs développeurs [kernel](#) sont cités, comme [Rémy Card](#), l'auteur originel des systèmes de fichiers ext et [ext2](#) ; Frédéric Weisbecker qui parle à l'oreille du scheduler, ou Éric Dumazet qui parle à l'oreille du réseau.

Travaillant sur [KOffice](#) et le standard [OpenDocument](#), David Faure fait partie de la liste.

Dans les différents langages académiques (ou pas) Xavier Leroy l'inventeur de [OCaml](#), Bertrand Meyer l'auteur d'

[Eiffel](#), ou Alain Colmerauer qui a créé [Prolog](#).

[Pierre-Yves Ritschard](#) et Marc Espie de la sphère [OpenBSD](#) sont cités pour leurs travaux très variés.

On découvre également dans la liste [Paparazzi](#) un système de drones libre auquel Pascal Brisset, Antoine Drouin, Michel Gorraz, Pierre-Selim Huard et Jeremy Tyler ont participé.

[Loïc Dachary](#), le fondateur de la [FSF France](#) et de [Savannah](#).

Christophe Massiot, [Jean-Baptiste Kempf](#) des projets [VLC](#) et [upipe](#).

Les créateurs du projet qui monte, [docker](#), Salomon Hykes, Sébastien Pahl, Samuel Alba et Jérôme Petazzoni.

Sébastien Bourdeauducq, fondateur de [Milkymist \(M-Labs\)](#), des designs hardwares open source (CPU, SoC, etc.)

[Fabien Potencier](#), créateur de [Symfony](#), un des framework PHP les plus utilisés au monde.

[Ludovic Dubost](#), le fondateur de [XWiki](#), un wiki open source.

[Daniel Glazman](#), contributeur Mozilla, auteur de [BlueGriffon](#) et co-chairman du [groupe de travail CSS au W3C](#).

Mickaël Rémond, *committer* [ejabberd](#) et membre de la [fondation XMPP](#).

Sébastien Tricaud, contributeur [Wengo Phone](#) et [NuFW](#).

Stéphane [Bortzmeyer](#), notre trolleur des réseaux, et expert DNS.

Stéphane Fermigier, lead développeur de [Nuxeo](#), fondateur et ancien président de l'[AFUL](#), à la tête du [groupe de travail logiciel libre du pôle de compétitivité Systematic](#).

Une liste incomplète

Notre champion des kernels stables, et du premier load balancer au monde [HAProxy](#), [Willy Tarreau](#) est absent. Pas de mention non plus du précédent DPL, [Stefano Zacchiroli](#). Ou de [Julia Lawall](#), l'auteur de [coccinelle](#) qui a énormément contribué à la qualité du code Linux.

On va avoir une pensée toute spéciale - bien évidemment sur LinuxFr.org - à Fabien Penso, Pascal Terjan et Bruno Michel, qui ont écrit ou ré-écrit LinuxFr.org.

Peut-être pourrions-nous rajouter ceux-ci ? Gaël Duval, créateur de Mandrake/Mandriva Pierre Ficheux, auteur de livres sur Linux embarque Jean_Baptiste Queru, développeur AOSP (Android) Cédric Temple, Julien Mathis, Romain Le Merlus, développeurs de Centreon Jean Gabès, lead développeur de Shinken Yann Leboulanger, lead

développeur de Gajim Vincent Untz et Bastien Nocera, développeurs Gnome ...

Quels sont les développeurs qui vous ont marqué ? Quels autres oublis flagrants y a-t-il dans ce rapport selon vous ?

[Télécharger ce contenu au format Epub](#)

[Lire les commentaires](#)